



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバーノット形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の台座化に関する法規に基づき経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	省エネ率 消費効率 (A2P)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.835	0.810	b2
	FHC40A	1	3.5	4.0	1.06	1.00	b2
	FHC40L	1	3.5	4.0	0.935	0.950	b2
	FHC40M	1	3.5	4.0	1.13	1.05	b2
	FHC40N	1	3.5	4.0	1.06	0.965	b2
	FHC40O	1	3.5	4.0	0.950	0.965	b2
	FHC40P	1	3.5	4.0	0.950	0.965	b2
	FHC40Q	1	3.5	4.0	1.09	1.05	b2
	FHC40R	1	3.5	4.0	0.915	0.915	b2
	FHC40S	1	4.0	4.5	0.941	0.935	b2
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.16	1.16	b2
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.06	1.12	b2
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.25	1.21	b2
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.27	1.10	b2
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.11	1.12	b2
	FHC45O	1	4.0	4.5	1.28	1.21	b2
	FHC45P	1	4.0	4.5	1.03	1.03	b2
	FHC45Q	1	4.5	5.0	1.45	1.35	b2
	FHC45R	1	4.5	5.0	1.51	1.45	b2
	FHC45S	1	4.5	5.0	1.65	1.65	b2
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.42	1.33	b2
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.49	1.40	b2
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.26	1.24	b2
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.49	1.31	b2
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.26	1.24	b2
	FHC50O	1	4.5	5.0	1.30	1.28	b2
	FHC50P	1	4.5	5.0	1.27	1.25	b2
	FHC50Q	1	4.5	5.0	1.26	1.21	b2
	FHC50R	1	4.5	5.0	1.28	1.25	b2
	FHC50S	1	5.0	5.5	1.63	1.59	b2
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.5	1.63	1.59	b2
	FHC55A	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55L	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55M	1	5.0	5.5	1.49	1.49	b2
	FHC55N	1	5.0	5.5	1.42	1.42	b2
	FHC55O	1	5.0	5.5	1.49	1.49	b2
	FHC55P	1	5.0	5.5	1.42	1.42	b2
	FHC55Q	1	5.0	5.5	1.56	1.57	b2
	FHC55R	1	5.0	5.5	1.54	1.54	b2
	FHC55S	1	5.0	5.5	1.54	1.54	b2
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63A	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63L	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63M	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63N	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63O	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63P	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63Q	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63R	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2
	FHC63S	1	5.5	6.3	1.97	1.97	b2

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	省エネ率 消費効率 (A2P)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.883	0.870	b5
	FHC40A	1	3.5	4.0	1.13	1.13	b5
	FHC40L	1	3.5	4.0	0.940	0.950	b5
	FHC40M	1	3.5	4.0	1.13	1.05	b5
	FHC40N	1	3.5	4.0	1.06	1.06	b5
	FHC40O	1	3.5	4.0	0.950	1.00	b5
	FHC40P	1	3.5	4.0	0.950	1.00	b5
	FHC40Q	1	3.5	4.0	1.02	0.970	b5
	FHC40R	1	3.5	4.0	0.960	0.970	b5
	FHC40S	1	4.0	4.5	1.02	1.02	b5
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45O	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45P	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45Q	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45R	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
	FHC45S	1	4.0	4.5	1.34	1.34	b5
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50O	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50P	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50Q	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50R	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
	FHC50S	1	4.5	5.0	1.25	1.25	b5
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55A	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55L	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55M	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55N	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55O	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55P	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55Q	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55R	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
	FHC55S	1	5.0	5.5	1.75	1.75	b5
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63A	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63L	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63M	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63N	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63O	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63P	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63Q	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63R	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5
	FHC63S	1	5.5	6.3	2.23	2.23	b5

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	省エネルギー 消費効率(A2P)	区分名
FHC20～形 FINP～形	3.6	5.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.5	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	6.2	
	20.0	5.9	
	25.0	4.8	
	3.6	5.1	ad
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.9	
上記以外	7.1	4.9	ag
	10.0	4.9	
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
	2.5	4.0	ar
	2.0		